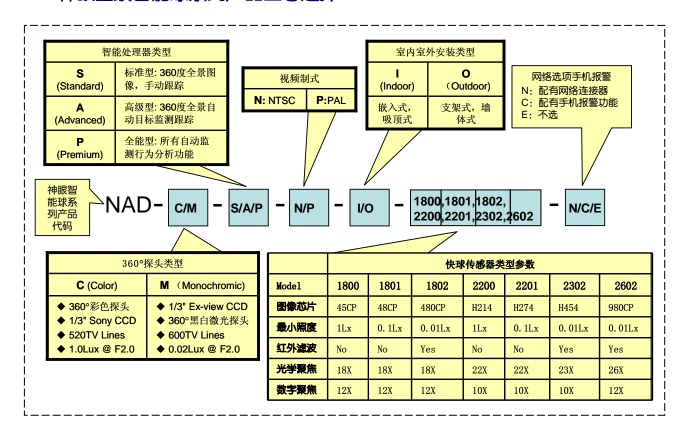


神眼全景智能球 和 神眼全景摄像机系列产品型号选择指南

1. 神眼全景智能球系列产品型号选择



例如, NAD-CSPO2302N 代表神眼智能球具有彩色360度探头,标准型智能处理器配置,P型视频制式,户外安装包装,23倍光学变焦,0.01LUX 照度快球,IP网络型接口,无手机报警功能。

2. 神眼全景摄像机系列产品型号选择

型号	NCH-C-NTSC	NCH-C-PAL	NCH-C-NET	NCH-M-NTSC	NCH-M-PAL	NCH-M-NET
传感器芯片	SONY彩色CCD			SONY黑白低照度CCD		
视频输出格式	NTSC	PAL	可选	NTSC	PAL	可选
视场	360°半球视场(360°水平~180°垂直)					
输出接□	视频线		网络 接口	视频线		网络 接口
手机报警功能	选项(如选择,需在产品型号后加"-C")					
有效像素	PAL: 768(H)×576(V), NTSC: 640(H)×480(V)					
刷新速率(祯/秒)	30	25	可选	30	25	可选
水平分辨率	480 TVL	576 TVL	可选	480 TVL	576 TVL	可选
信噪比	>48 dB					
最小光照	1.0Lux			0.02Lux		
红外滤波	Yes					
自动增益控制	自动/ 手动					
白平衡	自动/ 手动					
电源	DC12V, 2W					
工作温度	-25° C to +70° C					



2. 神眼全景智能球 和 神眼全景摄像机 系列产品型号选择

필号	2. 仲服主京省形球 们 仲服主京摄像心 永沙广 四空亏处并 特性
NAD-	
x S yz-	标准型(S)智能处理器配置,18倍光学变焦, 1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "为 黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"l"为室内型,选" O "
1800-q	为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	标准型(S)智能处理器配置,18倍光学变焦, 0.1Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "
x S yz-	为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选" I "为室内型,选" O "为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
1801-q NAD-	75 ア星女表。 4 26 14 16 16 17 16 17 16 17 16 17 17
x S yz-	你准望(3)智能处理器配置,16倍光学支票,0.01LX 照度快像。
1802-q	O"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	标准型(S)智能处理器配置,22倍光学变焦,1Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M"为
x S yz-	黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选" O "
2200-q	为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD- x S yz-	标准型(S)智能处理器配置,22倍光学变焦, 0.1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M " 为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选" O
2201-q	/为流口300度抹来,000 Pt. 9。 Uzix 流度。 y 选 N
NAD-	标准型(S)智能处理器配置,23倍光学变焦,0.01Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M
x S yz-	"为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选"
2302-q	O"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	标准型(S)智能处理器配置,26倍光学变焦,0.01Lx 照度快球。""选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M
x S yz- 2602-q	为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选" I "为室内型,选" O]"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
2002-q	73 NEXXX 9 M N BIRMAINCH, M V BIRT PUIKENER, M L MIRO FELO
NAD-	高级型(A)智能处理器配置,18倍光学变焦, 1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "为
x A yz-	黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"J"为室内型,选" O "
1800-q	为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	高级型(A)智能处理器配置,18倍光学变焦,0.1Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M"
x A yz- 1801-q	为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选" I "为室内型,选" O]"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	791 ア星女表。 中地 N 町 日 M 31 (日 1)
x A yz-	高级堂(A)首能处理86能量,16倍处于支点,0.01LX 照度依然。 X 远 C 为彩色300度探失,3201VE,1EX 照度,远 M "为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选"N"为NTSC视频制式,选"P"为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选"
1802-q	O"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	高级型(A)智能处理器配置,22倍光学变焦, 1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "为
x A yz-	黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选" O "
2200-q	为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD- x A yz-	高级型(A)智能处理器配置,22倍光学变焦, 0.1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M " 为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"l"为室内型,选" O
2201-q	/3mmに300gはA、1,000 151.1 05 022.4 migs .
NAD-	高级型(A)智能处理器配置,23倍光学变焦,0.01Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M
x A yz-	"为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选"
2302-q	O"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD- x A yz-	高级型(A)智能处理器配置,26倍光学变焦,0.01Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M 为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选" O
2602-q	/为黑白300度探失,600176,0。026x 照度。 y 远 N 为时30分级频响式,远 P 为FAC统频响式。 2 远 N 为重内望,远 O "为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
	·
NAD-	全能型(P)智能处理器配置,18倍光学变焦, 1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "为
xPyz-	黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" I" 为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选" O "
1800-q	为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD- x P yz-	全能型(P)智能处理器配置,18倍光学变焦, 0.1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M " 为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选" I "为室内型,选" O
1801-q	7为广风中,1000年
NAD-	全能型(P)智能处理器配置,18倍光学变焦,0.01Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M
x P yz-	"为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选"P"为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选"
1802-q	O"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD- x P yz-	全能型(P)智能处理器配置,22倍光学变焦, 1Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "为 黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选" O "
2200-q	黑白360度採头,6001VE,6。02EX 照度。 y 远 N 为N1SC视频制式,远 P 为PAE视频制式。 2 远 1 为至内型,远 O 为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	全能型(P)智能处理器配置,22倍光学变焦,0.1Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M"
x P yz-	为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"l"为室内型,选" O
2201-q	"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD- x P yz-	全能型(P)智能处理器配置,23倍光学变焦, 0.01Lx 照度快球。"x"选" C "为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选" M "为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"I"为室内型,选"
2302-q	O"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NAD-	全能型(P)智能处理器配置,26倍光学变焦,0.01Lx 照度快球。"x"选"C"为彩色360度探头,520TVL,1Lx 照度;选"M
x P yz-	为黑白360度探头,600TVL,0。02Lx 照度。"y"选" N "为NTSC视频制式,选" P "为PAL视频制式。"z"选"l"为室内型,选" O
2602-q	"为户外型安装。"q"选"N"配有网络接口,选"C"配有手机报警功能,选"E"两者均不配。
NCH C	
NCH-C- NTSC	360度半球视场彩色神眼摄像机,NTSC制式视频输出
	360度半球视场彩色神眼摄像机,PAL制式视频输出
NCH-C-	
NET	360度半球视场彩色神眼摄像机,网络视频输出
NCH-M- NTSC	360度半球视场黑白低照度神眼摄像机,NTSC制式视频输出
NCH-M- PAL	360度半球视场黑白低照度神眼摄像机,PAL制式视频输出
NCH-MC-	360度半球视场黑白低照度神眼摄像机,网络视频输出
NET	